Invacare Bora





Compacta, desmontable y veloz ¡ la mejor solución para una vida activa!

Las reducidas dimensiones y el concepto modular de la *Invacare Bora* le llevarán allá donde quiera ir y con toda seguridad. Esta silla es única tanto por sus resultados de conducción - con motores de hasta 10 km/h - como por su fácil desmontaje que le permite caber en los maleteros más pequeños sin necesidad de utilizar una rampa.

Los motores SSD de alto rendimiento en combinación con las baterías de gel de 40 Ah como estándar proporcionan un 10% más de autonomía así como un mantenimiento simplificado.





Funcional y desmontable para facilitar el mantenimiento y el transporte

Gracias a su construcción robusta y práctica, el asiento se desacopla de la base motriz y las baterías se quitan con gran facilidad, deslizando sobre unas guías. Por lo tanto, la **Bora** puede ser transportada en un vehículo pequeño sin necesidad de usar rampas. Esto permite también un fácil acceso a las partes mecánicas y electrónicas para reparar la silla

Compacta y maniobrable

Gracias a sus dimensiones reducidas, la silla electrónica **Bora** es tan manejable en interiores como en exteriores y en espacios reducidos. Eligiendo las ruedas de 8", el ancho total de la silla es de 580 mm para facilitar el paso entre puertas.

Confort y resultados de conducción óptimos

La posición del centro de gravedad, el tamaño de las ruedas y la electrónica permiten superar bordillos de 60 mm (sin subebordillos). Además, las suspensiones proporcionan un confort ideal en suelos irregulares. La silla **Bora** está disponible en 2 versiones :

Interior: con motores de 6 Km/h y ruedas delanteras de 8" (ancho total: 590 mm).

Exterior: con motores de 10 km/h y ruedas delanteras de 9" (ancho total: 620 mm) (versión estándar).

Características y opciones



Respaldo abatible sobre el asiento

Al abatir el respaldo sobre el asiento, éste queda bloqueado para ocupar el mínimo espacio y facilitar el transporte (Asiento estándar).



Unidad de asiento abatible

Desacoplar la Unidad de asiento es un juego de niños: Tirar de la correa trasera, levantar el asiento, desconectar el cable del mando y desacoplar el asiento.



Ancho total reducido (versión interior)

Gracias a las ruedas delanteras de 8" se consigue un ancho total de 590 mm para facilitar el paso de la silla entre las puertas.



Baterías extraíbles

Para conseguir un fácil acceso a la electrónica, las baterías de 40 Ah se sacan de forma individual, deslizándose sin esfuerzo sobre unas guías. Además. la conexión se hace de forma automática.

Características y opciones



Elevación y basculación eléctricas (opcional)

Elevación de asiento de hasta 300 mm y basculación de hasta 30º.



Antivuelco abatible

Disponible como opción, muy útil para almacenar la base motriz .



2 tipos de ruedas

Rueda delantera de 8" o de 9" según uso interior o exterior.



Modulite[™] - versión estándar

Con placa de aisento rígida y respaldo ajustable en tensión con tapizado bicolor.



Chasis de asiento telescópico

Como el asiento telescópico, las placas de respaldo Flex3 se ajustan en anchura desde 380 hasta 530 mm.



Desmontable para facilitar su transporte



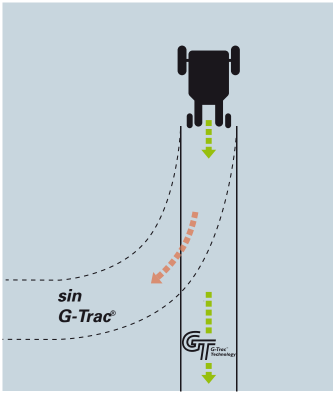
Suspensiones

El confort y los buenos resultados de conducción están garantizados por las suspensiones laterales, incluso a alta velocidad. 2 tipos de suspensiones disponibles : estándar o reforzada.



Motores SSD como estándar

Estos motores de alto rendimiento en combinación con las baterías de gel de 40 Ah como estándar proporcionan un 10% más de autonomía así como un mantenimiento simplificado.



G-Trac - estabilidad en el camino

La nueva tecnología **G-Trac** (opcional) actúa como una brújula electrónica (giroscopio)- garantizando que la dirección indicada por el mando sea seguida por la silla de ruedas a pesar de los obstáculos, desniveles, baches, cambios de tipo de suelo que modifican la trayectoria de la silla y disminuyen la tracción. El modulo **G-Trac** proporciona más confort, más seguridad y reduce el cansancio del usuario.

Datos técnicos'



380 - 530 mm²

Modulite[™] 440 - 480 mm Placa de asiento



410 - 510 mm



450 mm³



480 mm



275 - 340 mm



290 - 470 mm 3,4



Asiento telescópico	

Modulite'





480, 540, 560 mm^{3, 11}



290 - 470 mm^{3,4}

0 - 20° / 0 - 30° 10



Modulite™ Placa de asiento

90° - 120°

90° - 120°

590 / 620 mm ⁵ 590 / 620 mm ⁵



930 mm 970 mm



1210 mm ¹⁰ 1160 mm ⁶ 1210 mm ¹⁰



820 / 840 mm ⁵ 820 / 840 mm ⁵



98 kg ⁹

94 kg ⁹



130 kg

130 kg

Modulite[™] Asiento telescópico

ca. 50 Ah



1600 mm 1630 mm ¹⁰





18% (10°)



2 x 230 W





6 / 10 km/h

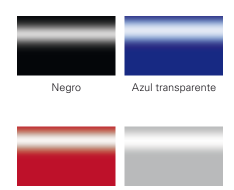
* Todas las medidas contenidas en este catálogo son orientativas, sujetas a cambios y corresponden a una configuración estándar. En caso de duda, póngase en contacto con nuestro departamento de atención al cliente.

- 1/ Cojín de asiento de 430mm
- 2/ 50mm adicionales con los ajustes del apoyabrazos
- 3/ Medido sin cojín de asiento / tapizado
- 4/ Depende del tipo de reposapiés
- 5/ El ancho y largo de la silla depende del diámetro de las ruedas delanteras
- 6/ Incluyendo reposapiernas estándar
- 7/ 100 mm con kit subebordillos
- 8/ De acuerdo con ISO 7176-4:2008
- 9/ El ancho total depende de la configuración
- 10/ Con elevación de asiento o módulo de basculación
- 11/ Dependiendo del respaldo elegido



G-Trac® (Opción disponible)

Color chasis



Rojo eléctrico



En el manual de usuario de la silla encontrará más información, datos técnicos, referencias para el transporte o la descripción de ciertas opciones.

Gris metalizado